



WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU

51-124 Wrocław, ul. H. Kamieńskiego 73a
telefony: centrala 71 32 70 100, fax 71 32 54 101
www.wssk.wroc.pl

Wrocław, dn. 16.04.2015r.

Szp/FZ - 3A/215 / 2015

INFORMACJA NR 3 DLA WYKONAWCÓW

Dotyczy postępowania przetargowego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Dostawa środków dezynfekcyjnych” – nr sprawy Szp/FZ- 3A/2015

Zgodnie z art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r., poz. 907 ze zm.), Zamawiający udziela odpowiedzi na poniższe zapytanie:

Pytanie nr 1 - dot. Pakietu nr 1 poz. 4

1. Prosimy o wyjaśnienie czy w pakiecie nr 1 Pozycji Nr 4 Zamawiający dopuści preparat spełniający wszystkie wymogi SIWZ działający na *M. Terrae* i *M. Avium* zamiast *M. Tuberculosis*, zgodnie z obowiązującą Normą. Skuteczność mikrobiologiczna chemicznych preparatów dezynfekcyjnych będących wyrobami medycznymi oceniana jest zgodnie z normami europejskim. Ogólne zasady zastosowania norm dla chemicznych środków dezynfekcyjnych zawarte są w normie EN 14885 „Chemiczne środki dezynfekcyjne i antyseptyczne. Zastosowanie Norm Europejskich dotyczących chemicznych środków dezynfekcyjnych i antyseptycznych”. Zgodnie z zapisem w normie EN 14885, która definiuje cyt: „działanie bójcze wobec prątków gruźlicy - zdolność produktu, w określonych warunkach, do zabijania *Mycobacterium tuberculosis*, wykazana przez zdolność do redukcji liczby zdolnych do życia komórek organizmu testowego *Mycobacterium terre*” (zgodnie z Rozdz. 3 ppkt. 3.2.12 oraz ppkt. 3.2.13 Normy EN 14885). Tak więc *M. Terre* jest prątkiem testowym wykorzystywanym do badań skuteczności preparatów dezynfekcyjnych w Krajach Unii Europejskiej i charakteryzują się tą samą opornością co *M. Tuberculosis*.
2. Prosimy o wyjaśnienie czy w Pakiecie nr 1 Pozycji Nr 4 Zamawiający dopuści preparat spełniający wszystkie wymogi SIWZ w opakowaniu 1 kg w odpowiednim przeliczeniu na wymaganą ilość roztworu roboczego.

Odpowiedź:

1. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie preparatu spełniającego wymogi SIWZ działającego na *M. Terrae* i *M. Avium* zamiast *M. Tuberculosis*, zgodnie z obowiązującą Normą.
2. Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte w SIWZ.

Pytanie nr 2 – dot. Pakietu Nr 1 poz. 5

1. Prosimy o wyjaśnienie czy w pakiecie nr 1 Pozycji Nr 5 Zamawiający dopuści preparat spełniający wszystkie wymogi SIWZ działający na *M. Terrae* i *M. Avium* zamiast *M. Tuberculosis* zgodnie z obowiązującą Normą. Skuteczność mikrobiologiczna chemicznych preparatów dezynfekcyjnych będących wyrobami medycznymi oceniana jest zgodnie z normami europejskim. Ogólne zasady zastosowania norm dla chemicznych środków dezynfekcyjnych zawarte są w normie EN 14885 „Chemiczne środki dezynfekcyjne i antyseptyczne. Zastosowanie Norm Europejskich dotyczących chemicznych środków dezynfekcyjnych i antyseptycznych”. Zgodnie z zapisem w normie EN 14885, która definiuje cyt: „działanie bójcze wobec prątków gruźlicy - zdolność produktu, w określonych warunkach, do zabijania *Mycobacterium tuberculosis*, wykazana przez zdolność do redukcji liczby zdolnych do życia komórek organizmu testowego *Mycobacterium terre*” (zgodnie z Rozdz. 3 ppkt. 3.2.12 oraz ppkt. 3.2.13 Normy EN 14885). Tak więc *M. Terre* jest prątkiem testowym wykorzystywanym do badań

skuteczności preparatów dezynfekcyjnych w Krajach Unii Europejskiej i charakteryzują się tą samą opornością co *M. Tuberculosis*.

2. Prosimy o potwierdzenie czy w Pakiecie nr 1 poz 5 zgodnie z SIWZ Zamawiający wymaga preparatu w opakowaniach nie większych niż 10 kg. W przypadku zaoferowania innych opakowań niż 10 kg i 2 kg ilości zostaną przeliczone zgodnie z wielkością zaoferowanych opakowań.
3. Prosimy o wyjaśnienie czy w Pakiecie nr 1 Pozycji Nr 5 Zamawiający dopuści preparat, który aby osiągnąć wymagane spektrum nie wymaga aktywatora. W specyfikacji Zamawiający wymaga 300l aktywatora. Biorąc pod uwagę, iż ceny aktywatorów na rynku są duże, cena całego pakietu będzie znacząca. W kwestii Zamawiającego winno być wybranie najbardziej korzystnej oferty cenowej. Wobec powyższego dopuszczenie do oceny preparatu, który w sposobie użytkowania oraz w koszcie zakupu będzie tańszy jest ekonomicznie uzasadnione.

Odpowiedź:

1. *Zamawiający dopuszcza zaoferowanie preparatu spełniającego wszystkie wymogi SIWZ działającego na *M. Terrae* i *M. Avium* zamiast *M. Tuberculosis* zgodnie z obowiązującą Normą.*
2. *Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte w SIWZ.*
3. *Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte w SIWZ.*

Pytanie nr 3 – dot. Pakietu nr 1 poz. 6

1. Prosimy o wyjaśnienie czy w Pakiecie nr1 pozycja 6 Zamawiający dopuści preparat spełniający wszystkie wymogi SIWZ działający na *M. Terrae* i *M. Avium* zamiast *M. Tuberculosis* zgodnie z obowiązującą Normą . Skuteczność mikrobiologiczna chemicznych preparatów dezynfekcyjnych będących wyrobami medycznymi oceniana jest zgodnie z normami europejskim. Ogólne zasady zastosowania norm dla chemicznych środków dezynfekcyjnych zawarte są w normie EN 14885 „Chemiczne środki dezynfekcyjne i antyseptyczne. Zastosowanie Norm Europejskich dotyczących chemicznych środków dezynfekcyjnych i antyseptycznych”. Zgodnie z zapisem w normie EN 14885, która definiuje cyt: „działanie bójcze wobec prątków gruźlicy - zdolność produktu, w określonych warunkach, do zabijania *Mycobacterium tuberculosis*, wykazana przez zdolność do redukcji liczby zdolnych do życia komórek organizmu testowego *Mycobacterium terre*” (zgodnie z Rozdz. 3 ppkt. 3.2.12 oraz ppkt. 3.2.13 Normy EN 14885). Tak więc *M. Terre* jest prątkiem testowym wykorzystywanym do badań skuteczności preparatów dezynfekcyjnych w Krajach Unii Europejskiej i charakteryzują się tą samą opornością co *M. Tuberculosis*.
2. Zwracamy się z ogromną prośbą o dopuszczenie Pakiecie nr 1 poz. 6 preparat w wiaderku 1 kg + miarka do każdego wiaderka z odpowiednim przeliczeniem ilości? Zamawiający obecnie wymaga opakowania 1,5 kg Pragniemy podkreślić, że opakowanie 1 kg jest bardziej poręczne i nie stanowi znaczącej różnicy.

Odpowiedź:

1. *Zamawiający dopuszcza zaoferowanie preparatu spełniającego wszystkie wymagania SIWZ działający na *M. Terrae* i *M. Avium* zamiast *M. Tuberculosis* zgodnie z obowiązującą Normą .*
2. *Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte w SIWZ.*

Pytanie nr 4– dot. Projektu umowy

1. Wzór umowy par. 9 ust. 1 pkt 1). Zgodnie z art. 7 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych i zasadą zachowania uczciwej konkurencji oraz zasadą równości stron umowy prosimy o zmianę zapisu: „ (...) w wysokości 1 % wartości brutto (...)” na zapis: „ (...) w wysokości 0,5 % wartości brutto (...)”.
2. Wzór umowy par. 9 ust. 1 pkt 2). Zgodnie z art. 7 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych i zasadą zachowania uczciwej konkurencji oraz zasadą równości stron umowy prosimy o zmianę zapisu: „ (...) w wysokości 1 % wartości brutto (...)” na zapis: „ (...) w wysokości 0,5 % wartości brutto (...)”.
3. Wzór umowy par. 12 pkt 1). Zgodnie z art. 7 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych i zasadą zachowania uczciwej konkurencji oraz zasadą równości stron umowy prosimy o doprecyzowanie zapisu: „zmiany stawki podatku VAT” poprzez zapis: „zmiany stawki podatku VAT, w przypadku której zmianie ulegną ceny brutto, przy niezmienności cen netto”.

Odpowiedź:

1. Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w § 9 ust. 1 pkt. 1 projektu umowy.
2. Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w § 9 ust. 1 pkt. 2 projektu umowy.
3. Zamawiający zmienia zapis § 12 pkt. 1) projektu umowy i przyjmuje on brzmienie:
„1) zmiany stawki podatku VAT, w przypadku której zmianie ulegną ceny brutto, przy niezmienności cen netto”.
Zmianie ulega również zapis w Rozdziale XVIII ust. 3 pkt. 1 i przyjmuje brzmienie:
„1) zmiany stawki podatku VAT, w przypadku której zmianie ulegną ceny brutto, przy niezmienności cen netto”.

Powyższe stanowi integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia i dotyczy wszystkich Wykonawców biorących udział w w/w postępowaniu. Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

Z UPOWAŻNIENIEM DYREKTORA
Z-ca DYREKTORA
ds. Finansów i Administracji

mgr inż. Jadwiga Raziuk